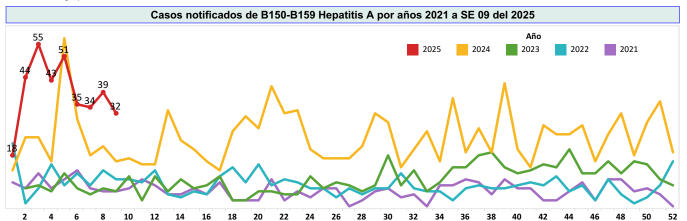
Ministerio de Salud Pública



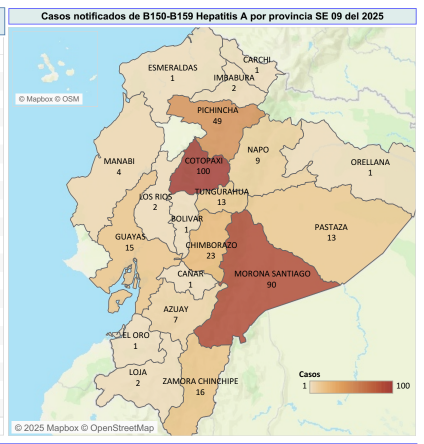
SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

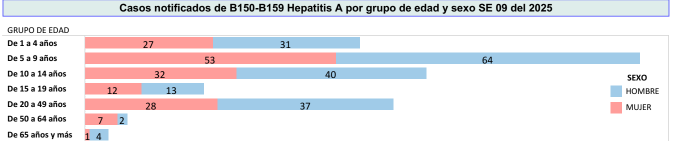
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS <u>HEPATITIS A</u> Ecuador, SE 09 del 2025

La hepatitis A es una enfermedad hepática causada por el virus de la hepatitis A (VHA). Se transmite principalmente cuando una persona no infectada come o bebe algo contaminado por heces de una persona infectada por este virus. Esta enfermedad esta ligada a la falta de agua salubre, saneamiento deficiente y una mala higiene personal. Hasta la SE 09 del año 2025 se han notificado 351 casos de Hepatitis A, los que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Cotopaxi con 100 casos. El grupo de edad más afectado es el de 5 a 9 años.



Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 09 del 2025 **PROVINCIA** SE 1 - 8 SE 9 **Grand Total** COTOPAXI 92 8 100 MORONA SANTIAGO 85 5 90 **PICHINCHA** 43 6 49 CHIMBORAZO 21 2 23 ZAMORA CHINCHIPE 2 16 **GUAYAS** 14 1 15 TUNGURAHUA 11 2 13 12 1 13 **PASTAZA** 7 2 NAPO 9 **AZUAY** 6 1 MANABI LOS RIOS 2 LOJA 2 **IMBABURA** 1 2 ORELLANA 1 1 **ESMERALDAS** 1 1 **EL ORO** CARCHI **CAÑAR** 1 1 1 **BOLIVAR** Total 319 32 351





Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2025 *Nota*: datos sujetos a cambios por validación y verificación psoterior

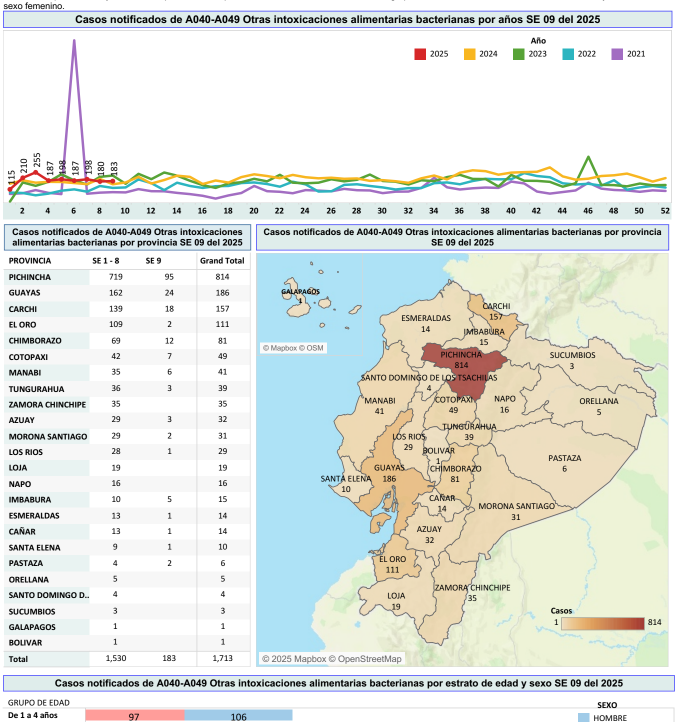
Ministerio de Salud Pública

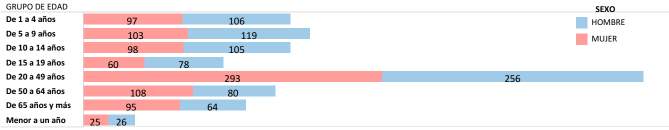


SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS OTRAS INTOXICACIONES ALIMENTARIAS Ecuador, SE 09 del 2025

Las enfermedades transmitidas por los alimentos son generalmente de carácter infeccioso o tóxico y son causadas por bacterias, virus o parásitos que penetran en el organismo a través del agua o los alimentos contaminados. Son provocadas por la ingestión de alimentos contaminados por microorganismos, en cualquier etapa del procesado de los alimentos, desde la producción al consumo de los mismos. Hasta la SE 09, del año 2025, se han notificado 1.713 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 814 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años, mayoritariamente el sexo femenino.





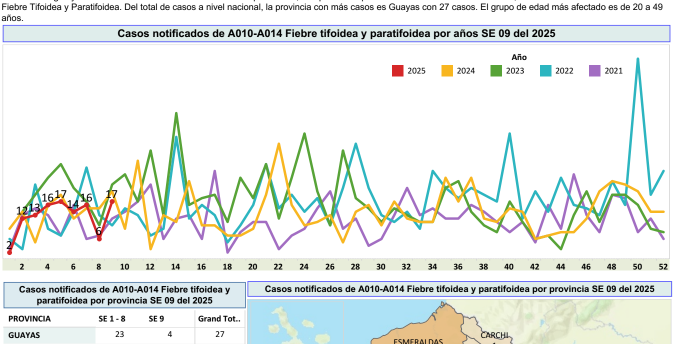
Ministerio de Salud Pública

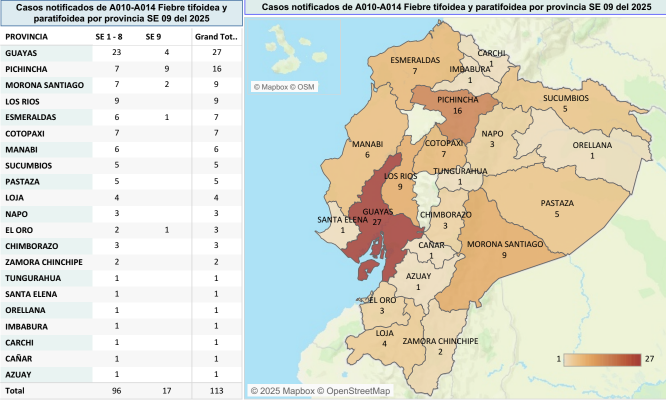


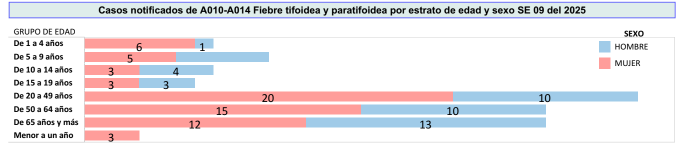
SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA Ecuador, SE 09 del 2025

La fiebre tifoidea es una enfermedad aguda causada por la Salmonella typhi y la paratifoidea es causada por Salmonella paratyphi A y B. La transmisión es fecal-oral a través de agua y alimentos contaminados de enfermos o de portadores,o de persona. Hasta la SE 09 del año 2025, se han notificado 113 casos de Fiebre Tifoidea y Paratifoidea. Del total de casos a nivel nacional, la provincia con más casos es Guayas con 27 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49





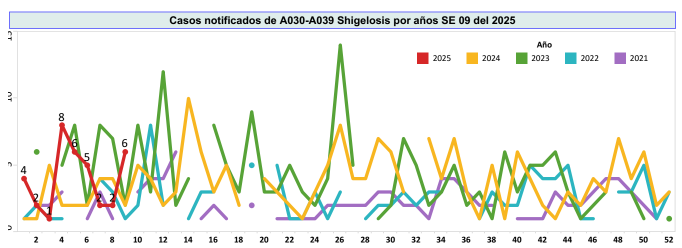




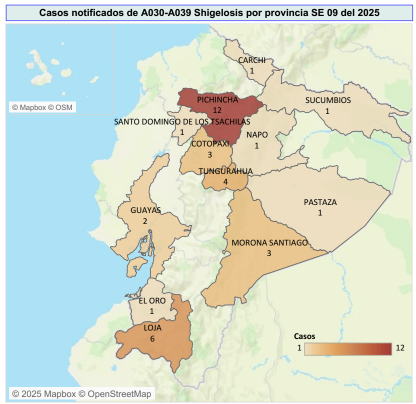
SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS SHIGELOSIS Ecuador, SE 09 del 2025

La shigelosis es una infección entérica invasiva aguda causada por bacterias que pertenecen al género Shigella spp. Hasta la SE 09 del año 2025, se han notificado 36 casos de Shigelosis, siendo la provincia con más incidencia Pichincha con 13 casos, y la población más afectada en el estrato de edad de 20 a 49, y 1 a 4 años.



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 09 del 2025 **PROVINCIA** SE 1 - 8 SE 9 **Grand Total PICHINCHA** 11 12 1 LOJA **TUNGURAHUA** Δ **MORONA SANTIAGO** 3 COTOPAXI 3 **GUAYAS** 2 SUCUMBIOS 1 1 SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS PASTAZA 1 NAPO 1 EL ORO 1 **CARCHI** 30 6 Total 36



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por estrato de edad y sexo SE 09 del 2025 GRUPO DE EDAD De 1 a 4 años 4 De 5 a 9 años SEXO De 10 a 14 años HOMBRE MUJER De 15 a 19 años 2 De 20 a 49 años 5 De 50 a 64 años 3 2

ECUADOR I

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS

INFECCIONES DEBIDAS A SALMONELLA

Ecuador, SE 09 del 2025

La salmonelosis es causada por la bacteria *Salmonella spp.* y es una de las enfermedades de transmisión alimentaria más comunes. Hasta la SE 09 del año 2025, se han notificado 184 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 82 casos, afectando mayormente al grupo de 20 a 49 años.

